

**ABSTRACT OF THE DISCLOSURE**

A method for the treatment of Type 2 diabetes mellitus and conditions associated with diabetes mellitus, which method comprises the administration to a human or non-  
5 human mammal in need thereof, of an effective non-toxic amount of an insulin sensitiser so as to provide a plasma concentration of the insulin sensitiser of at least a threshold level (the 'Threshold Plasma Concentration') from within the range of effective plasma levels of the insulin sensitiser, compositions for use in such method and methodology for determining plasma concentrations of active agent use in such methods.

P. 001 P. 002 P. 003 P. 004 P. 005 P. 006 P. 007 P. 008 P. 009 P. 010 P. 011 P. 012 P. 013 P. 014 P. 015 P. 016 P. 017 P. 018 P. 019 P. 020 P. 021 P. 022 P. 023 P. 024 P. 025 P. 026 P. 027 P. 028 P. 029 P. 030 P. 031 P. 032 P. 033 P. 034 P. 035 P. 036 P. 037 P. 038 P. 039 P. 040 P. 041 P. 042 P. 043 P. 044 P. 045 P. 046 P. 047 P. 048 P. 049 P. 050 P. 051 P. 052 P. 053 P. 054 P. 055 P. 056 P. 057 P. 058 P. 059 P. 060 P. 061 P. 062 P. 063 P. 064 P. 065 P. 066 P. 067 P. 068 P. 069 P. 070 P. 071 P. 072 P. 073 P. 074 P. 075 P. 076 P. 077 P. 078 P. 079 P. 080 P. 081 P. 082 P. 083 P. 084 P. 085 P. 086 P. 087 P. 088 P. 089 P. 090 P. 091 P. 092 P. 093 P. 094 P. 095 P. 096 P. 097 P. 098 P. 099 P. 100 P. 101 P. 102 P. 103 P. 104 P. 105 P. 106 P. 107 P. 108 P. 109 P. 110 P. 111 P. 112 P. 113 P. 114 P. 115 P. 116 P. 117 P. 118 P. 119 P. 120 P. 121 P. 122 P. 123 P. 124 P. 125 P. 126 P. 127 P. 128 P. 129 P. 130 P. 131 P. 132 P. 133 P. 134 P. 135 P. 136 P. 137 P. 138 P. 139 P. 140 P. 141 P. 142 P. 143 P. 144 P. 145 P. 146 P. 147 P. 148 P. 149 P. 150 P. 151 P. 152 P. 153 P. 154 P. 155 P. 156 P. 157 P. 158 P. 159 P. 160 P. 161 P. 162 P. 163 P. 164 P. 165 P. 166 P. 167 P. 168 P. 169 P. 170 P. 171 P. 172 P. 173 P. 174 P. 175 P. 176 P. 177 P. 178 P. 179 P. 180 P. 181 P. 182 P. 183 P. 184 P. 185 P. 186 P. 187 P. 188 P. 189 P. 190 P. 191 P. 192 P. 193 P. 194 P. 195 P. 196 P. 197 P. 198 P. 199 P. 200 P. 201 P. 202 P. 203 P. 204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 209 P. 210 P. 211 P. 212 P. 213 P. 214 P. 215 P. 216 P. 217 P. 218 P. 219 P. 220 P. 221 P. 222 P. 223 P. 224 P. 225 P. 226 P. 227 P. 228 P. 229 P. 230 P. 231 P. 232 P. 233 P. 234 P. 235 P. 236 P. 237 P. 238 P. 239 P. 240 P. 241 P. 242 P. 243 P. 244 P. 245 P. 246 P. 247 P. 248 P. 249 P. 250 P. 251 P. 252 P. 253 P. 254 P. 255 P. 256 P. 257 P. 258 P. 259 P. 260 P. 261 P. 262 P. 263 P. 264 P. 265 P. 266 P. 267 P. 268 P. 269 P. 270 P. 271 P. 272 P. 273 P. 274 P. 275 P. 276 P. 277 P. 278 P. 279 P. 280 P. 281 P. 282 P. 283 P. 284 P. 285 P. 286 P. 287 P. 288 P. 289 P. 290 P. 291 P. 292 P. 293 P. 294 P. 295 P. 296 P. 297 P. 298 P. 299 P. 300 P. 301 P. 302 P. 303 P. 304 P. 305 P. 306 P. 307 P. 308 P. 309 P. 310 P. 311 P. 312 P. 313 P. 314 P. 315 P. 316 P. 317 P. 318 P. 319 P. 320 P. 321 P. 322 P. 323 P. 324 P. 325 P. 326 P. 327 P. 328 P. 329 P. 330 P. 331 P. 332 P. 333 P. 334 P. 335 P. 336 P. 337 P. 338 P. 339 P. 340 P. 341 P. 342 P. 343 P. 344 P. 345 P. 346 P. 347 P. 348 P. 349 P. 350 P. 351 P. 352 P. 353 P. 354 P. 355 P. 356 P. 357 P. 358 P. 359 P. 360 P. 361 P. 362 P. 363 P. 364 P. 365 P. 366 P. 367 P. 368 P. 369 P. 370 P. 371 P. 372 P. 373 P. 374 P. 375 P. 376 P. 377 P. 378 P. 379 P. 380 P. 381 P. 382 P. 383 P. 384 P. 385 P. 386 P. 387 P. 388 P. 389 P. 390 P. 391 P. 392 P. 393 P. 394 P. 395 P. 396 P. 397 P. 398 P. 399 P. 400 P. 401 P. 402 P. 403 P. 404 P. 405 P. 406 P. 407 P. 408 P. 409 P. 410 P. 411 P. 412 P. 413 P. 414 P. 415 P. 416 P. 417 P. 418 P. 419 P. 420 P. 421 P. 422 P. 423 P. 424 P. 425 P. 426 P. 427 P. 428 P. 429 P. 430 P. 431 P. 432 P. 433 P. 434 P. 435 P. 436 P. 437 P. 438 P. 439 P. 440 P. 441 P. 442 P. 443 P. 444 P. 445 P. 446 P. 447 P. 448 P. 449 P. 450 P. 451 P. 452 P. 453 P. 454 P. 455 P. 456 P. 457 P. 458 P. 459 P. 460 P. 461 P. 462 P. 463 P. 464 P. 465 P. 466 P. 467 P. 468 P. 469 P. 470 P. 471 P. 472 P. 473 P. 474 P. 475 P. 476 P. 477 P. 478 P. 479 P. 480 P. 481 P. 482 P. 483 P. 484 P. 485 P. 486 P. 487 P. 488 P. 489 P. 490 P. 491 P. 492 P. 493 P. 494 P. 495 P. 496 P. 497 P. 498 P. 499 P. 500 P. 501 P. 502 P. 503 P. 504 P. 505 P. 506 P. 507 P. 508 P. 509 P. 510 P. 511 P. 512 P. 513 P. 514 P. 515 P. 516 P. 517 P. 518 P. 519 P. 520 P. 521 P. 522 P. 523 P. 524 P. 525 P. 526 P. 527 P. 528 P. 529 P. 530 P. 531 P. 532 P. 533 P. 534 P. 535 P. 536 P. 537 P. 538 P. 539 P. 540 P. 541 P. 542 P. 543 P. 544 P. 545 P. 546 P. 547 P. 548 P. 549 P. 550 P. 551 P. 552 P. 553 P. 554 P. 555 P. 556 P. 557 P. 558 P. 559 P. 560 P. 561 P. 562 P. 563 P. 564 P. 565 P. 566 P. 567 P. 568 P. 569 P. 570 P. 571 P. 572 P. 573 P. 574 P. 575 P. 576 P. 577 P. 578 P. 579 P. 580 P. 581 P. 582 P. 583 P. 584 P. 585 P. 586 P. 587 P. 588 P. 589 P. 590 P. 591 P. 592 P. 593 P. 594 P. 595 P. 596 P. 597 P. 598 P. 599 P. 600 P. 601 P. 602 P. 603 P. 604 P. 605 P. 606 P. 607 P. 608 P. 609 P. 610 P. 611 P. 612 P. 613 P. 614 P. 615 P. 616 P. 617 P. 618 P. 619 P. 620 P. 621 P. 622 P. 623 P. 624 P. 625 P. 626 P. 627 P. 628 P. 629 P. 630 P. 631 P. 632 P. 633 P. 634 P. 635 P. 636 P. 637 P. 638 P. 639 P. 640 P. 641 P. 642 P. 643 P. 644 P. 645 P. 646 P. 647 P. 648 P. 649 P. 650 P. 651 P. 652 P. 653 P. 654 P. 655 P. 656 P. 657 P. 658 P. 659 P. 660 P. 661 P. 662 P. 663 P. 664 P. 665 P. 666 P. 667 P. 668 P. 669 P. 670 P. 671 P. 672 P. 673 P. 674 P. 675 P. 676 P. 677 P. 678 P. 679 P. 680 P. 681 P. 682 P. 683 P. 684 P. 685 P. 686 P. 687 P. 688 P. 689 P. 690 P. 691 P. 692 P. 693 P. 694 P. 695 P. 696 P. 697 P. 698 P. 699 P. 700 P. 701 P. 702 P. 703 P. 704 P. 705 P. 706 P. 707 P. 708 P. 709 P. 710 P. 711 P. 712 P. 713 P. 714 P. 715 P. 716 P. 717 P. 718 P. 719 P. 720 P. 721 P. 722 P. 723 P. 724 P. 725 P. 726 P. 727 P. 728 P. 729 P. 730 P. 731 P. 732 P. 733 P. 734 P. 735 P. 736 P. 737 P. 738 P. 739 P. 740 P. 741 P. 742 P. 743 P. 744 P. 745 P. 746 P. 747 P. 748 P. 749 P. 750 P. 751 P. 752 P. 753 P. 754 P. 755 P. 756 P. 757 P. 758 P. 759 P. 760 P. 761 P. 762 P. 763 P. 764 P. 765 P. 766 P. 767 P. 768 P. 769 P. 770 P. 771 P. 772 P. 773 P. 774 P. 775 P. 776 P. 777 P. 778 P. 779 P. 780 P. 781 P. 782 P. 783 P. 784 P. 785 P. 786 P. 787 P. 788 P. 789 P. 790 P. 791 P. 792 P. 793 P. 794 P. 795 P. 796 P. 797 P. 798 P. 799 P. 800 P. 801 P. 802 P. 803 P. 804 P. 805 P. 806 P. 807 P. 808 P. 809 P. 810 P. 811 P. 812 P. 813 P. 814 P. 815 P. 816 P. 817 P. 818 P. 819 P. 820 P. 821 P. 822 P. 823 P. 824 P. 825 P. 826 P. 827 P. 828 P. 829 P. 830 P. 831 P. 832 P. 833 P. 834 P. 835 P. 836 P. 837 P. 838 P. 839 P. 840 P. 841 P. 842 P. 843 P. 844 P. 845 P. 846 P. 847 P. 848 P. 849 P. 850 P. 851 P. 852 P. 853 P. 854 P. 855 P. 856 P. 857 P. 858 P. 859 P. 860 P. 861 P. 862 P. 863 P. 864 P. 865 P. 866 P. 867 P. 868 P. 869 P. 870 P. 871 P. 872 P. 873 P. 874 P. 875 P. 876 P. 877 P. 878 P. 879 P. 880 P. 881 P. 882 P. 883 P. 884 P. 885 P. 886 P. 887 P. 888 P. 889 P. 890 P. 891 P. 892 P. 893 P. 894 P. 895 P. 896 P. 897 P. 898 P. 899 P. 900 P. 901 P. 902 P. 903 P. 904 P. 905 P. 906 P. 907 P. 908 P. 909 P. 910 P. 911 P. 912 P. 913 P. 914 P. 915 P. 916 P. 917 P. 918 P. 919 P. 920 P. 921 P. 922 P. 923 P. 924 P. 925 P. 926 P. 927 P. 928 P. 929 P. 930 P. 931 P. 932 P. 933 P. 934 P. 935 P. 936 P. 937 P. 938 P. 939 P. 940 P. 941 P. 942 P. 943 P. 944 P. 945 P. 946 P. 947 P. 948 P. 949 P. 950 P. 951 P. 952 P. 953 P. 954 P. 955 P. 956 P. 957 P. 958 P. 959 P. 960 P. 961 P. 962 P. 963 P. 964 P. 965 P. 966 P. 967 P. 968 P. 969 P. 970 P. 971 P. 972 P. 973 P. 974 P. 975 P. 976 P. 977 P. 978 P. 979 P. 980 P. 981 P. 982 P. 983 P. 984 P. 985 P. 986 P. 987 P. 988 P. 989 P. 990 P. 991 P. 992 P. 993 P. 994 P. 995 P. 996 P. 997 P. 998 P. 999 P. 1000